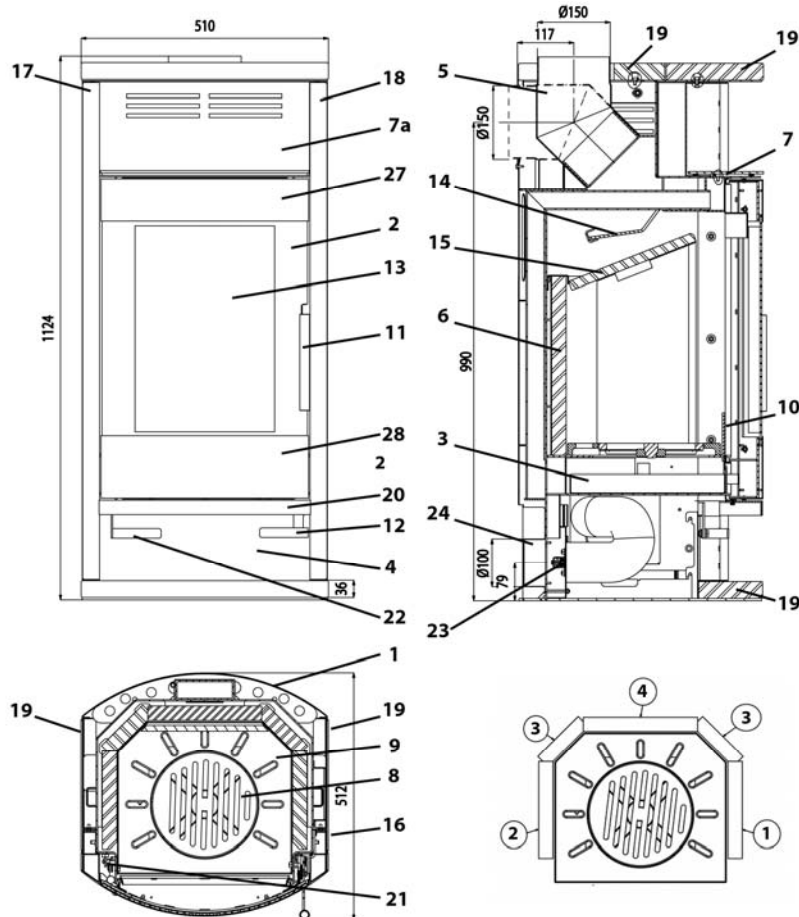


## Fiche descriptive poêle Leon 234.17-AL

**0423417000000****combustibles appropriés :**

Seuls les combustibles suivants peuvent être brûlés dans votre poêle (voir aussi chapitre 5.1.) :

- bois sec, bien vieilli, non traité,
- briquettes de bois conformes à la DIN 51731,
- briquettes de lignite 6" et 7".

**quantité de combustible, réglage du régulateur de l'air de combustion, mode d'emploi:**

voir chapitres 5.4, 5.5 et 5.6 du mode d'emploi et le tableau ci-dessous.

n° d'art	nombre	dimension
0423317005501	01	440x204x30
0423317005502	02	440x204x30
0050101580005	03	370x120x30
0050102200005	04	370x235x30

combustibles	quantité maximale de combustible.	régulateur d'air primaire (12), écoulement d'air par la grille	régulateur d'air secondaire (23)
bûches, briquettes de bois:	2 -3 bûches (env. 2 – 2,5 kg) ou 1 briquette de bois (2 kg)	Ouvert pendant 10 minutes ( tirer), puis fermé	Automatique
briquettes de lignite:	3 - 4 briquettes env. 2 – 2,5 kg	ouvert	Automatique

ET. Nr.	Pos.	Description	ET. Nr.	Pos.	Description
-	1	manteau en tôle	0050500620005	15	défecteur d'air latéral
0423317015300	2	porte d'alimentation gris-fonte	0423317007110	16	élément latéral acier
0423317005600	3	bac à cendres	0423317007127	17	Pilier à gauche
0423417006107	4	Socle tôle décorative	0423317007128	18	Pilier à droite
0425515005002	5	raccord de buse d'évacuation	-	19	céramique
-	6	briques de chamotte	0423317007130	20	Blenda en bas
0423417006103	7	plaque pour compartiment réchaud	0088400230005	21	ressort de porte
0423317007108	7a	Blenda	-	22	grille à secouer
0020100020006	8	grille Ø 215	0089900470005	23	régulateur de l'apport d'air secondaire -automatique
0020100150005	9	support de grille	0088500050005	24	évacuation – Buse de sortie Ø 100
0423317006008	10	grille de retenue avant	0423317006310	27	Verre blenda ci-dessus
0081052160005	11	poignée de porte	0423317006311	28	Verre blenda au-dessous
-	12	régulateur de l'apport d'air primaire	0040014140005	-	Joint de porte 14 mm
0423317005304	13	vitre de la porte 475x424	0040406000005	-	Joint de vitre 6 mm
0424917005502	14	défecteur d'air supérieur			

caractéristiques techniques:		Leon 234.17			
hauteur	1124 mm	température de sortie au générateur de chaleur	284 °C		
largeur	510 mm	pression de refoulement minimale	12 Pa		
profondeur (hors poignées de porte)	512 mm	pression de refoulement minimale avec une puissance calorifique nominale x 0,8	10 Pa		
Poids PD/ST	162 kg	débit massique d'évacuation	4,9 g/s		
raccordement d'évacuation fumées	150 mm	combustible	bois	briquette de bois	briquettes de lignite
puissance calorifique nominale	6 kW	CO2	10,3%	-	9,8%
gamme de puissance calorifique	2,8-6,2 kW	Rendement de combustion	81,0%	-	80,2%

Pos. pos. pos. item	Art.nr. art. n° n° d'art. item. number	Bezeichnung denominazione appellation designation	Pos. pos. pos. item	Art.nr. art. n° n° d'art. item number	Bezeichnung denominazione appellation designation
	... <b>51</b> .= royal ... <b>52</b> .= mocca ... <b>53</b> .= cream		3	0423318 <b>51</b> 0300 0423318 <b>52</b> 0300 0423318 <b>53</b> 0300	Holzlagerfachplatte, piastra in compartimento di legno, plaque dans le compartiment pour bois Wood storage compartment plate
1	0423318 <b>51</b> 0100 0423318 <b>52</b> 0100 0423318 <b>53</b> 0100	Deckplatte hinten, piastra di copertura posteriore, plaque de recouvrement arrière, rear cover plate	4	0423318 <b>51</b> 0400 0423318 <b>52</b> 0400 0423318 <b>53</b> 0400	Seitenteil links panello laterale sinistro, élément latéral gauche side parts left
2	0423318 <b>51</b> 0200 0423318 <b>52</b> 0200 0423318 <b>53</b> 0200	Deckplatte, piastra di copertura, plaque de recouvrement cover plate			

